

MIXDEAL

ENGRAIS CE

CARACTERISTIQUES :

MIXDEAL est un engrais foliaire aux formulations spécifiques à base de sucro-esters d'origine naturelle (APG*).

FONCTIONS :

MIXDEAL est particulièrement recommandé sur les cultures subissant les stress dus aux produits de protection des plantes.

active le métabolisme de la plante en assurant un effet antistress et accélère le transfert dans la plante des éléments nutritifs et des produits en mélange, tout en respectant les cires des cuticules sans provoquer de réactions physiologiques de la plante.

Les applications des produits phytosanitaires génèrent des stress plus ou moins importants qui parfois aboutissent à des symptômes de phytotoxicité sur la culture en place .

Les jeunes pousses , fragiles, dépourvues de leur bouclier naturel, expriment des jaunissements, des décolorations, parfois même des nécroses.

MIX-DEAL, de part sa formulation spécifique à base de sucro-esters :

tensio-actifs d'origine naturelle (APG)*, renforce l'énergie vitale de la plante .

stimule le métabolisme et assure une photosynthèse sans stress .

diminue ainsi l'effet dépressif des produits de protection des plantes .

MIXDEAL assure une très bonne sélectivité des applications.

MIX-DEAL active la circulation de la sève , véhiculant les produits systémiques beaucoup

plus rapidement au cœur de la plante

.MIXDEAL régule le pH de la solution à un niveau optimal nécessaire à une bonne assimilation, garantissant sa pleine efficacité ainsi que les produits associés dans le mélange.

apporte sa contribution aux exigences environnementales, ses composés (sucro-esters) sont totalement biodégradables au bout de quelques semaines. Sans aucun danger pour l'eau

Les Atouts MIX-DEAL

- Ø Rapidité d'action
- Ø Régularité d'action
- Ø Efficacité performante

Ø Sélectivité au rendez-vous

MIXDEAL est compatible avec les herbicides, les fongicides, les insecticides, les régulateurs de croissance les oligo-éléments et les engrais foliaires.

MODE D'EMPLOI :

MIXDEAL s'utilise à la dose de : 0,15 l à 0,30 l pour 100 l d'eau.

COMPOSITION :

Azote (N) Total: 5,2 % soit 60 gr/l

Dont N Uréique: 100 %

Anhydride phosphorique (P₂O₅) : 12,7% soit 147 gr/l

APG*

PRECAUTIONS D'EMPLOI :

Stocker à l'abri du gel.

* APG : ALKYL POLYGLUCOSIDES (issus de la betterave)